Index of Claims

Application	/Control	No
-------------	----------	----

10/537,552

Examiner

Huy K. Mai

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAKAI, YASUSHI

Art Unit

2873

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ч		-			J		_	٠
Cla	aim	Date					e			
Final	Original	10/27/06								
	1	v								
	1 2 3 4 5 6	v v								
<u> </u>	3			L.	L	_	L	_		
	4	٧	<u> </u>	Ŀ	L	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	5	v	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
		v	_	-	<u> </u>	<u> </u>	 _	 	<u> </u>	Ш
<u> </u>	7 8 9	V	_	ļ	┝	╀	├	\vdash	├	Н
 	0	V	-	⊢	├	 	 	-	-	Н
—	10		\vdash	\vdash	┝	+-	╁	\vdash	-	Н
 	11	V	┝	-			╁	╁	\vdash	\vdash
	12	v	 	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	10 11 12 13 14 15	v	\vdash	\vdash				-	\vdash	Н
-	14	v	\vdash	_	\vdash	H	T	1	†	Н
	15	v	_	_			<u> </u>	\vdash		
-	16 17					\vdash		П		М
	17	V						Π		П
	18 19	٧						Г		
	19	_			L					
	20		_		<u> </u>					
	21		L	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	
	20 21 22 23			_	_	<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	23			_	_	<u> </u>	L.	_	1	Щ
	24	_		<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	.	<u> </u>	Щ
├	25	_		<u> </u>	<u> </u>	⊢		-	<u> </u>	Н
	27	-		-	-	├	├	_	⊢	Н
<u> </u>	28	├		-	\vdash	⊢	-	-		\vdash
	29	-			-	⊢	⊢	├-	-	H
	24 25 26 27 28 29 30	-		-	-	╁	-	-	\vdash	Н
	31	\vdash	H						H	Н
	32					_		-	\vdash	Н
	32 33			_		_		·	_	
	34			,			Г		_	
	35 36									
	36									
\Box	37			_		L	L			
	38					_	_		$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	Ш
	39	Щ				$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	<u> </u>		Ш
	40	Щ	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare	Ш
	41			_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	42 43	\vdash	\dashv			\vdash	 —	H	\vdash	$\vdash \vdash$
	44	\vdash	\dashv	_	_		-		\vdash	\dashv
\vdash	45		-			\vdash	-	<u> </u>	\vdash	H
\vdash	46		-	-		-	<u> </u>	-		-
	47	\vdash	\dashv			-		\vdash	Н	
	48	\dashv	\dashv	_	_				H	\dashv
	49		\dashv	_			\vdash	_	Н	\vdash
	50		\dashv	\neg		-				\dashv

Claim Date Image: Company of the co
51
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71
63 64 65 66 67 68 69 70 71
64 65 66 67 68 69 70 71
65 66 67 68 69 70 71 71
66 67 68 69 70 71 72
67 68 69 70 71 72
68 69 70 71 72
70 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72
70 71 72
71 72
72
73
74
75
76 77
77
78
79
80
81
82 83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

The state of the	Cla	aim	Г				Dat	<u>-</u>		_	
101						Γ	П		Γ		
101	_ল_	ina					1				
101	ij	rig				ĺ	l				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101	-	_	\vdash	┢		-	_	\vdash	Н
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	<u> </u>			Ι	┢	\vdash		<u> </u>	Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	_	_		-	╁	-	┢	┢╌	$\vdash \dashv$
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	_	┢─	-	\vdash	H	┢	┢	┝	Н
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	-	┢	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	┢	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_	\vdash	┝	\vdash	\vdash	┝	\vdash	┢╌	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	٠.	-	┢	\vdash	-	┝	┢	-	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		┢	 		\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	_	┢	\vdash	-	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	┢	┢	\vdash	\vdash	-	├	\vdash	┝	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		\vdash	\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	\vdash	\vdash	 	\vdash	1	 	\vdash	-	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	-	\vdash	 	╁┈	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	┢	H
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	\vdash	Ι.	\vdash	\vdash	Ι	\vdash	 	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	<u> </u>			\vdash	T	<u> </u>	\vdash	 	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				 	Ι		\vdash	\vdash	H
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119				-	\vdash	\vdash		\vdash	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120			\vdash	 	T	\vdash			H
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121				\vdash					Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122			-	\vdash					Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123						-		_	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124			_			\vdash		_	П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125				-		\vdash			Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126					_			Г	П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
141		138									
141		139									
142 143 144 145 146 147 148 149											
143 144 145 146 147 148 149								Щ			
144 145 146 147 148 149							L.		L.	<u> </u>	
145 146 147 148 149							Ш				
146 147 148 149							Ш		Ш		Ш
147 148 149				\square					Щ	L.	Ш
148											Ш
149											
					\blacksquare		Ш			\Box	\Box
150					_						Ш
	i	150									